



**REGIONE
PUGLIA**

Trasmissione a mezzo fax e posta elettronica ai sensi dell'art.47 del D. Lgs n. 82/2005

**DIPARTIMENTO AGRICOLTURA
SVILUPPO RURALE ED AMBIENTALE
SEZIONE RISORSE IDRICHE**

REGIONE PUGLIA
SEZIONE RISORSE IDRICHE

AOO_075/PROT/01638

10 FEB 2021

Provincia di Brindisi

Servizio Ambiente ed Ecologia

provincia@pec.provincia.brindisi.it

Oggetto: Progetto di realizzazione di un impianto agrovoltaiico di potenza nominale pari a circa 7,75 MW denominato "Impianto 126" ricadente nel territorio di Brindisi.

Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ex art. 27 bis D.Lgs n°152/2006 e s.m.i..

Proponente: HEPV13 s.r.l.

PARERE

In riferimento al procedimento di cui all'oggetto, ed agli elaborati di progetto ad esso relativi, resi disponibili per la consultazione al sul sito istituzionale della Provincia di Brindisi al link: <http://www.ambiente.provincia.brindisi.it/allegati/hepv13/>, in riscontro alla nota prot p_br - 0000248 del 05/01/2021, acclarata al protocollo della scrivente Sezione al n° AOO_075/00227 del 08/01/2021, si precisa quanto di seguito.

L'intervento prevede la realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza nominale pari a 7.750 kW, mentre la potenza dei moduli è pari a 8.209,60 kWp, e la potenza in immissione alla rete elettrica nazionale è di 7.700,00 kW,.

L'impianto risulta composto nella sua interezza da 20.524 moduli fotovoltaici, sorretti da strutture di sostegno in acciaio zincato, infisse nel terreno, che permettono ai moduli di ruotare lungo l'asse nord-sud, in modo da mantenere la perpendicolarità al sole incidente, rispetto alla direzione ovest-est

I moduli saranno installati in un'area ricadente in agro di Brindisi, nei pressi della cabina primaria denominata "Casignano", censita al catasto terreni del Comune Brindisi al Foglio 20, Particelle 34-233 e al Foglio 22, Particelle 28-29- 30-31-35-36-37-59-60-61-70-82. La superficie totale del lotto è pari a circa 180.000 m2, (18,0 Ha).

L'impianto nel suo complesso ricade in aree caratterizzate dal vincolo della "Contaminazione Salina" come indicato nel Piano di Tutela delle Acque, approvato con D.C.R. n. 230 del 20/10/2009 (il cui aggiornamento è stato adottato con DGR n°1333/2019).

In tali aree, il P.T.A. ha previsto misure volte a promuovere la pianificazione nell'utilizzo delle acque, al fine di prevenire ripercussioni sulla qualità delle stesse e a consentire un consumo idrico sostenibile, tenendo conto delle disponibilità, della capacità di ricarica delle falde e delle destinazioni d'uso della risorsa, compatibili

www.regione.puglia.it

Sezione Risorse Idriche

Lungomare Nazario Sauro nn.47 – 49 – 70121 Bari (BA) - Tel: 080 5401558

mail: v.quartulli@regione.puglia.it- pec: servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO AGRICOLTURA
SVILUPPO RURALE ED AMBIENTALE
SEZIONE RISORSE IDRICHE**

con le relative caratteristiche qualitative e quantitative, applicando le limitazioni di cui alle **Misure M.2.10 dell'allegato 14 del PTA (misure KTM 8 dell'elaborato G – Programma delle Misure ed art. 53 delle NTA dell'aggiornamento adottato con DGR n°1333/2019)**, alle quali si fa espresso rinvio in caso di prelievo di acque dal sottosuolo.

La tipologia di opere previste, nel loro insieme non confliggono con i suddetti vincoli, pertanto questa Sezione, ritiene, limitatamente agli aspetti di competenza, che **nulla osti alla realizzazione delle opere in progetto**, avendo cura, durante la loro esecuzione, di garantire la protezione della falda acquifera. A tal fine appare opportuno richiamare le seguenti prescrizioni di carattere generale:

- Durante le fasi di lavaggio periodiche dei pannelli, siano adottati sistemi che non prevedano l'uso di sostanze detergenti e l'approvvigionamento idrico avvenga con uso sostenibile della risorsa;
- nelle aree di cantiere deputate all'assistenza e manutenzione dei macchinari deve essere predisposto ogni idoneo accorgimento atto a scongiurare la diffusione sul suolo di sostanze inquinanti a seguito di sversamenti accidentali;
- nelle aree di cantiere, il trattamento dei reflui civili, ove gli stessi non siano diversamente collettati/conferiti, dovrà essere conforme al Regolamento Regionale n.26/2011 come modificato ed integrato dal R.R. n.7/2016.

Il Responsabile P.O.

ing. Valeria Quartulli

Il Dirigente della Sezione

ing. Andrea Zotti

www.regione.puglia.it

Sezione Risorse Idriche

Lungomare Nazario Sauro nn.47 – 49 – 70121 Bari (BA) - Tel: 080 5401558

mail: v.quartulli@regione.puglia.it- pec: servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it